



# RENÚ<sup>®</sup>

## VOCE

**Idrossiapatite di calcio (CaHA)**

*per la gestione a lungo termine di insufficienza  
delle corde vocali*

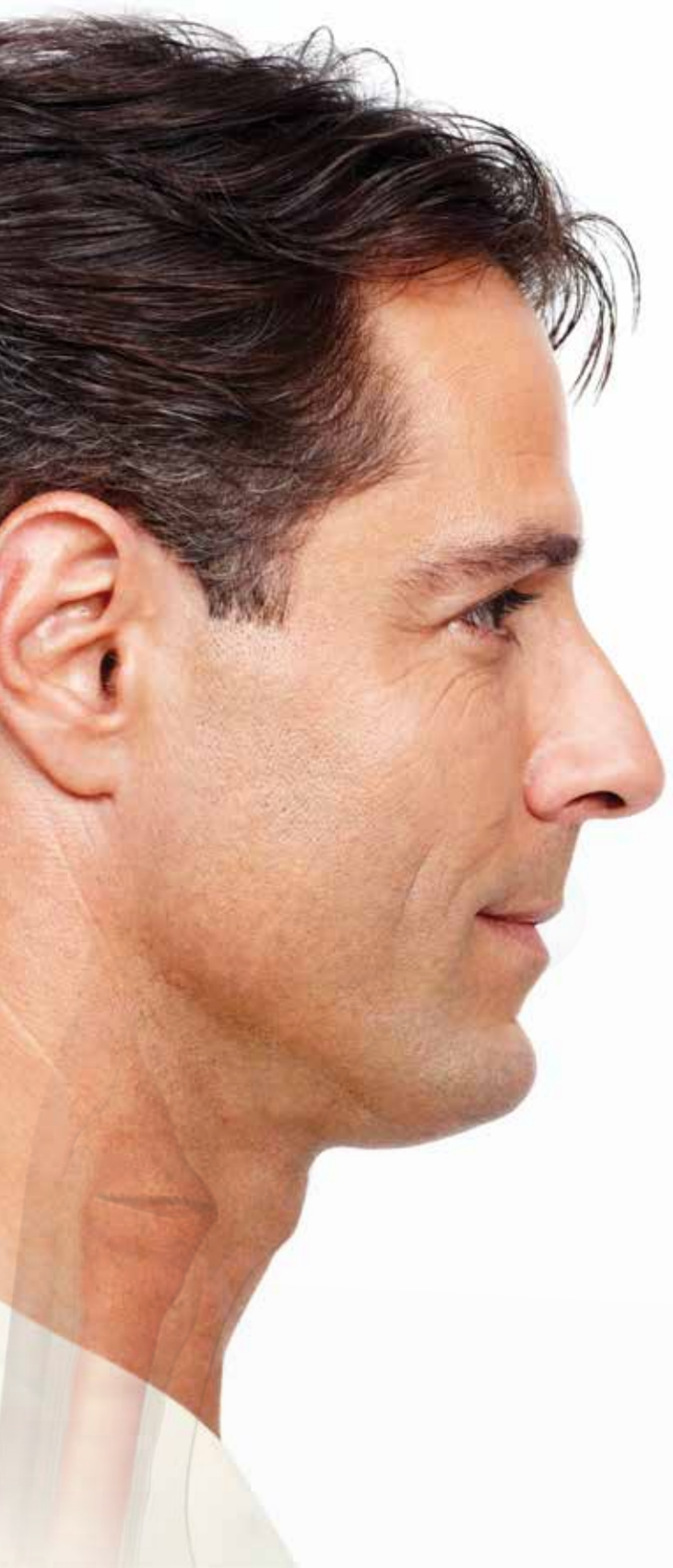
RENÚ Voce offre più valore e un  
migliore rapporto costo/prestazioni  
rispetto ad altri iniettabili.<sup>1</sup>

***La potenza della voce!***

Distribuito da

**INHEALTH**  
TECHNOLOGIES<sup>®</sup>

# L'opzione con costi inferiori e volume maggiore



## La scelta per l'aumento prolungato

RENÚ Voce è indicato per l'aumento a lungo termine:

- Idrogel tamponato con particelle di idrossiapatite di calcio (CaHA) sintetiche, a biocompatibilità comprovata, di dimensioni da 25 a 45 micron per l'iniezione uniforme e facile.

## Maggiore volume, minori sprechi

RENÚ Voce fornisce un maggiore volume di materiale rispetto ai prodotti competitivi: 1,5 cc rispetto a 1,0 cc.<sup>1</sup> Il volume maggiore:

- Aiuta a eliminare sprechi e scomodità.
- Riduce il costo aggiuntivo dell'apertura di altre siringhe.

## Praticità e comodità a portata di mano

RENÚ Voce viene fornito in siringhe sterili, pronte per l'uso, da 1,5 cc con impugnatura ergonomica per le dita e durata di conservazione di 2 anni.

Iniettare RENÚ Voce percutaneamente con un ago di propria scelta o con RENÚ Ago doppio smusso, transorale, fornito separatamente.<sup>2</sup>

## OPZIONI DI INIEZIONE:

Procedure completate da un professionista sanitario

### Iniezione transorale in sala operatoria (SO)

- Visualizzazione tramite laringoscopia diretta o micro-laringoscopia



Iniezione transorale in sala operatoria

### Iniezione transorale in ambulatorio

- Anestesia topica
- Collegare l'ago appropriato a RENÚ
- Caricare l'ago con RENÚ (il volume morto è pari a  $\approx 0,28$  cc)



Idrossiapatite di calcio (CaHA) transorale in ambulatorio

### Iniezioni percutanee in ambulatorio



Approccio dalla cartilagine cricotiroidea



Approccio dalla cartilagine tiroidea



Approccio tiroideo

# RENÚ<sup>®</sup> VOCE



*RENÚ Voce è approvato dalla FDA e marcato CE per applicazioni di aumento VFI iniettabili.*

## Supporto da un leader globale affidabile

RENÚ Voce beneficia del supporto completo di InHealth Technologies, leader globale.

RIF.	Descrizione	Su prescrizione
08-015-04-V04	RENÚ Voce Impianto Idrossiapatite di calcio, 1,5 cc	■
08-015-04-VOI	RENÚ Voce Impianto Idrossiapatite di calcio, 1,5 cc, CE	■
12-000-00-ND1	RENÚ Ago transorale, punta dell'ago da 24 G, lunghezza 9,8 pollici, stelo da 16 G	■

*La vendita o l'uso di questi prodotti sono riservati esclusivamente a professionisti autorizzati.*

Per ulteriori informazioni o per ordinare RENÚ Voce, chiamare InHealth Technologies al numero **800.477.5969**, oppure visitare [www.inhealth.com](http://www.inhealth.com).

#### Riferimenti:

1. Dati in archivio, InHealth Technologies.
2. Carroll TL, Rosen CA. Long-term results of calcium hydroxylapatite for vocal fold augmentation. *The Laryngoscope*. 2011;121:313-319.

### Importanti informazioni sulla sicurezza

RENÚ<sup>®</sup> Voce è indicato per la medializzazione e l'insufficienza delle corde vocali che può essere migliorata mediante l'iniezione di un agente volumizzante dei tessuti molli. L'iniezione di RENÚ<sup>®</sup> Voce aumenta la dimensione della corda vocale spostata o deformata, in modo che possa incontrare la corda vocale opposta sulla linea mediana per una migliore fonazione. L'insufficienza delle corde vocali associata a gravi difficoltà di aspirazione può essere un'indicazione urgente.

Dopo l'iniezione di RENÚ<sup>®</sup> Voce, i pazienti possono sperimentare dolore transitorio della gola, ecchimosi, gonfiore o altri effetti collaterali locali. Effetti collaterali più rari possono includere una sovra-iniezione o una sotto-iniezione che possono richiedere la ripetizione dell'intervento. Come per qualsiasi iniezione, esiste il rischio di infezione.

Distribuito da  
**INHEALTH**  
TECHNOLOGIES<sup>®</sup>

**STATI UNITI**  
1110 Mark Avenue  
Carpinteria, CA 93013-2918 USA  
Numero verde: 800.477.5969  
Fax: 888.371.1530